

## 県営太陽光発電所の運転状況(2)

○太陽光発電所 パネル設置角度毎の発電電力量、他 [令和 2年12月分]

日付	日射量 合計 (Wh/m <sup>2</sup> )	最大出力24.99kW		最大出力25.20kW		最大出力25.20kW		最大出力24.99kW
		国内単結晶 発電電力量 30度 (kWh)	国内単結晶 発電電力量 40度 (kWh)	国内多結晶 発電電力量 30度 (kWh)	国内多結晶 発電電力量 40度 (kWh)	海外多結晶 発電電力量 30度 (kWh)	海外多結晶 発電電力量 40度 (kWh)	国内単結晶 発電電力量 30-ティンク (kWh)
R2.12.1	1,088	33.3	31.3	35.0	33.7	32.7	33.7	32.3
R2.12.2	2,400	87.4	92.7	90.9	96.6	81.0	91.2	85.7
R2.12.3	712	20.5	18.3	21.8	20.2	19.7	20.3	19.4
R2.12.4	886	29.1	28.2	30.8	30.6	26.6	29.8	27.8
R2.12.5	1,868	68.4	71.5	67.5	73.4	47.7	62.6	66.6
R2.12.6	1,196	37.0	35.4	39.4	38.5	36.6	38.5	35.9
R2.12.7	1,027	32.9	31.9	34.4	33.8	30.3	33.6	31.8
R2.12.8	733	20.9	19.0	22.1	20.8	19.9	20.8	19.8
R2.12.9	1,800	66.8	69.5	65.8	71.1	54.1	63.9	64.6
R2.12.10	890	25.7	23.4	27.3	25.8	24.5	25.3	24.3
R2.12.11	720	21.2	19.8	22.7	21.7	20.4	22.0	20.1
R2.12.12	680	18.4	16.1	19.8	17.9	17.7	18.0	17.3
R2.12.13	630	17.9	15.5	19.0	17.2	17.0	17.3	16.8
R2.12.14	235	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.4	0.0
R2.12.15	121	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	0.2	0.0
R2.12.16	624	11.4	28.6	0.4	17.4	16.5	27.8	0.5
R2.12.17	94	0.0	0.0	0.4	0.3	0.0	0.3	0.0
R2.12.18	1,425	10.5	35.3	1.6	36.8	7.4	32.1	13.1
R2.12.19	373	0.1	5.1	0.5	0.4	0.0	1.7	0.0
R2.12.20	89	0.0	0.0	0.3	0.3	0.0	0.2	0.0
R2.12.21	633	2.0	7.3	0.5	7.2	0.0	4.6	0.3
R2.12.22	1,660	24.1	35.2	17.5	43.9	2.8	39.0	14.7
R2.12.23	1,757	48.0	58.4	53.5	69.1	18.0	57.5	38.3
R2.12.24	1,531	53.8	56.8	53.2	57.4	31.2	49.3	46.1
R2.12.25	989	28.0	27.6	30.0	29.5	23.6	29.5	26.9
R2.12.26	1,126	5.9	17.1	6.2	14.4	1.7	9.1	7.4
R2.12.27	1,299	22.0	27.0	24.0	27.5	9.4	25.6	19.1
R2.12.28	980	28.5	28.2	31.9	30.5	15.9	28.4	27.0
R2.12.29	1,521	48.7	48.3	50.8	51.2	29.2	48.5	47.1
R2.12.30	315	8.5	7.4	9.5	8.6	5.0	8.8	7.3
R2.12.31	223	0.0	0.0	0.4	0.4	0.0	0.3	0.0
小計	29,624	770.9	855.1	778.0	896.9	589.0	840.6	710.4
【記事】								